

СОВЕТСКАЯ БЕЛОРУССИЯ

ОРГАН ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА И МИНСКОГО ОБКОМА КП(б)Б

№ 293 (3763) | 21 декабря 1940 г., суббота | Цена 10 коп.

ДВИЖЕНИЕ ЛЕСОРУБОВ-ПЯТНАДЦАТИТЫСЯЧНИКОВ—ВСЕМЕРНУЮ ПОДДЕРЖКУ!

Всебелорусское социалистическое соревнование лесорубов и возчиков охватывает все больше и больше участников. В соревнование включились и включаются трактористы, водители машин, грузчики и рабочие других лесных профессий. Каждый день приносит новые сообщения о производственных победах соревнующихся, об успехах целых коллективов. Так, на днях завершили выполнение годовой производственной программы по заготовке и вывозу леса: Бельский лесхоз, Осиновский лесхоз, Калининский, Суханский районы и т. д.

В соревновании рождаются новые стандарты, показывающие на заготовке и вывозе леса образцы высокопроизводительной работы. Звено лесорубов тов. Михомаша (Клининский лесхоз), Убоинский лесхоз (Клининский лесхоз), Убоинский лесхоз (Клининский лесхоз) добились в ноябре прекрасных результатов, выполнив месячный план на 241 процент. Каждый лесоруб этого звена выполнял 58 норм. По девяти нормам естественно дает звено лесорубов Русского (Городицкий лесхоз), Чечевичского (Городицкий лесхоз) и т. д. Взяты обязательства по договору всебелорусского социалистического соревнования как честно выполняются многими и многими лесорубами и возчиками. Можно привести в пример хотя бы замечательную работу звена Андрея Кунинского (Бельский лесхоз), Михаила Журикова (Мало-Ситянский лесхоз) и других.

Стране нужен лес! Это прекрасно понимают стахановцы лесных предприятий, и за это они ведут настойчивую борьбу, все шире развертывая социалистическое соревнование за выполнение и перевыполнение плана.

Первую скрипку в этом соревновании играют звено лесорубов-пятнадцатитысячников тт. Готина, Милешина, Зинченко, Ловинского, бригады возчиков Малишевского и др. Их примеру следуют и другие звенья и бригады. По неполным данным, в республике уже насчитывается свыше двадцати звеньев лесорубов и озеро десятка бригад возчиков, обязавшихся заготовить в декабре 1941 году по 15.000 кубометров леса. Звенья этих людей еще не много, но какой эффект приносит с собой слабое движение пятнадцатитысячников, когда оно получит должный размах! Уже созданы 23 звена лесорубов-пятнадцатитысячников, объединяющие 123 человека, заготовят (согласно взятому ими обязательству), в течение 1941 года 299 тысяч кубометров леса. Восемь бригад возчиков, объединяющих 47 человек, должны вывезти 64 тысячи кубометров леса! А ведь движение пятнадцатитысячников только начинает разгораться. Сколько же пользы принесет оно нашей лесозаготовительной промышленности, если оно будет всемерно поощряемо, расширено, если звенья лесорубов и бригады возчиков пятнадцатитысячников будут окружены всемерным вниманием и заботой!

Наркомлес БССР и Республиканский Комитет профсоюза работников леса и сплава, поддерживая почти всеобщее соревнование 15-тысячников, объявил условия соревнования на лучшее проведение лесозаготовки 1940—1941 года лесхозами, механизированными лесопунктами и лесозаготовительными трестами. Эти условия были напечатаны во вчерашнем номере нашей газеты. В условиях соревнования входят такие показатели, как количество выполненных планов, правильная организация технологического процесса на лесозаготовках, наибольший выход лесовой древесины, полный перевод постоянного кадра лесорубов и возчиков в максимальный перевод сезонных рабочих на бригадно-звеньевой метод работы, организация звеньев 15-тысячников и т. д.

К выполнению всех условий соревнования должны стремиться каждый лесоруб

и каждый мехлесопункт, каждое звено лесорубов и возчиков. За осуществление этих условий должны бороться все работники лесозаготовительной промышленности. Команды производств, партийные и профсоюзные организации должны обеспечить благоприятную обстановку для успешного выполнения всех условий соревнования в борьбе за первенство.

В первую очередь должна быть обеспечена правильная организация труда в лесу. Не выйдет ничего там, где думают ограничиться всякими торжественными обязательствами, создав шумиху вокруг этого, а об организации труда не подумают. Так, например, было в начале этого года на Брестском механизированном лесопункте, где лесорубы Могилеского лесхоза торжественно приняли ряд новых обязательств — дать за год 25 тысяч кубометров леса на зveno. Но благоприятных условий для работы звеньям здесь не создали, их часто посылали на похищенную работу, и в результате звенья эти не только не выполнили взятых обязательств, но даже поделали много древесины, несомненно план.

Вторым условием для успешного соревнования звеньев лесорубов является своевременное обеспечение их лесосечным фондом, закрепление за звеньями определенных лесосек. Ни в коем случае звенья нельзя перебрасывать с заготовки леса на другие, вспомогательные работы — на сдирку и окорку дуба и т. д. Подобные работы с успехом могут выполнять и менее квалифицированные рабочие.

Самое серьезное внимание следует обратить на укомплектование звена. Иные хозяйственники, очевидно, не понимают принципов звеньевой работы, создают звенья неправильно: где больше двух рабочих, там, значит, и звено. Это глубоко ошибочная точка зрения! В нормальном звене должно быть не менее 5 рабочих. Основой звеньевой работы является разделение труда, прежде всего, строгое разделение труда, с освобождением лучшего лесоруба-лучника или пары лесорубов-красотов от всяких побочных работ, на которые можно ставить менее квалифицированных рабочих.

В звене ни в коем случае нельзя допускать уравниловки в оплате труда. Уравниловка опасна тем, что приводит к понижению производительности труда звена в целом, не говоря уже о том, что такая система зарплат не представляет никакого стимула к повышению квалификации рабочих. Оплата труда должна быть строго по установленным коэффициентам.

Правильно укомплектованному звену, где хорошо организован труд и система зарплат, не представляет особой трудности выполнить 15.000 кубометров леса в год. Это относится не только к звеньям лесорубов постоянного кадра. Хорошо организованное звено лесорубов из сезонных рабочих также может значительно перевыполнить свои нормы.

Движение звеньев-пятнадцатитысячников — новая, высшая форма стахановского движения в лесу. Это движение передовое. При максимальном издании звеньевой работы, при росте производительности лесозаготовительной промышленности звенья-пятнадцатитысячники смогут выполнять свой план с значительно меньшим количеством рабочих, чем сейчас.

Шире же дорожку славному движению новаторов — мастеров высокопроизводительной работы в лесу — звеньям пятнадцатитысячников! Высокопроизводительный, организованный труд — ключ к победе в борьбе нашей лесозаготовительной промышленности за выполнение и перевыполнение государственного плана лесозаготовки 1940 — 1941 года.

Здравия. Только за последние два года в Крым лечилось и отдыхало 540 тысяч туристов и их детей.

За 20 лет на курортах и в домах отдыха Крыма лечилось и отдыхало почти 3,5 млн. человек. Из года в год возрастает количество санаторных коек, достигшее ныне внушительной цифры — 27.000 (не считая коек в санаториях военного ведомства), 146 санаториев и 54 дома отдыха оснащены современной лечебной аппаратурой. (ТАСС).

В ПОСЛЕДНИЙ ЧАС

Законопроект о продлении военного положения в Стамбуле

СТАМБУЛ. 20 декабря (ТАСС). Турецкое правительство внесло на рассмотрение Миллети проект закона о продлении

Военные столкновения между Таи и Французским Индо-Китаем

НЬЮ-Йорк. 20 декабря. (ТАСС). Агентство Ассошиэтед Пресс передает коммюнике командования Таи, в котором говорится, что во время последнего налета самолетов Таи на территорию Индо-Китаи на боковую глубину, чем во время предыдущих налетов. Помимо Вьет-Тьяна и двух других пунктов на

военного положения в Стамбуле и прилегающих к нему районах еще на три месяца.

реке Меконг, самолеты Таи бомбардировали город Муантсен, расположенный в 85 милях от границы, и 3 других пункта во внутренних районах Индо-Китаи.

ШАНХАЙ. 20 декабря. (ТАСС). Как сообщает агентство Гава, 18 декабря артиллерия Таи обстреляла город Саваннакет. Повреждений и жертв не было.

РЕЗУЛЬТАТЫ ВЫБОРОВ

в местные Советы депутатов трудящихся в Нарело-Финской ССР и в западных областях Украинской ССР и Белорусской ССР

(Данные о результатах выборов публикуются по материалам, полученным Секретариатом Президиума Верховного Совета СССР от Президиума Верховного Совета Нарело-Финской ССР и областных исполнительных комитетов западных областей Украинской ССР и Белорусской ССР).

15-го декабря прошлись выборы в областные, районные, городские, районные в городах, сельские и поселковые Советы депутатов трудящихся в Нарело-Финской ССР и в западных областях Украинской ССР и в западных областях Белорусской ССР.

Всего избрано 11 областных Советов, 323 районных Совета, 133 городских Совета, 7 районных в городах, 6.799 сельских и поселковых Советов депутатов трудящихся.

Количество избранных местных Советов депутатов трудящихся отдельно по Нарело-Финской ССР и по западным областям Украинской ССР и Белорусской ССР дается в следующей таблице:

Наименование союзной республики и областей	Областные Советы	Районные Советы	Городские Советы	Районные в городах	Сельские и поселковые Советы
Нарело-Финская ССР	—	26	12	3	303
Западные области Украинской ССР	6	199	78	4	5.022
Западные области Белорусской ССР	5	98	43	—	1.474

В списках избирателей было зарегистрировано 8.562.846 избирателей, из них принимали участие в голосовании 8.512.851, что составляет 99,42 проц. от общего количества избирателей.

Всего избирателей, принимавших

участие в голосовании на выборах в местные Советы депутатов трудящихся в Нарело-Финской ССР и в западных областях Украинской ССР и Белорусской ССР, дается в следующей таблице:

Наименование союзной республики и областей	Всего избирателей	Число голосовавших	В проц.
Нарело-Финская ССР	509.740	508.572	99,77
Западные области Украинской ССР	5.148.554	5.110.665	99,26
Западные области Белорусской ССР	2.904.552	2.893.614	99,62

За кандидатов блока коммунистов и беспартийных голосовало при выборах в областные Советы депутатов трудящихся 7.920.975 избирателей или 98,96 проц. к общему числу участвовавших в голосовании; при выборах в районные Советы — 7.187.139 избирателей или 98,78 проц.; в городских Советах — 1.916.407 избирателей или 98,79 проц.; в районных в городах Советах — 352.162 избирателя или 98,48 проц.; в сельских и поселковых Советах — 6.450.192 избирателя или 98,05 проц.

Избирателей, признанных недействительными на основании соответствующих статей «Положения о выборах» в мест-

ные Советы депутатов трудящихся, оказалось 16.543.

Избирателей, в которых зачеркнуты фамилии кандидатов, оказалось: по выборам в областные Советы — 78.733, в районные Советы — 84.977, в городских Советах — 22.154, в районных в городах Советах — 4.891, в сельских и поселковых Советах — 121.999.

По Нарело-Финской ССР и по западным областям Украинской ССР и Белорусской ССР число избирателей, голосовавших за кандидатов блока коммунистов и беспартийных на выборах в областные, районные, городские, сельские и поселковые Советы, и процент их к числу участвовавших в голосовании дается в следующей таблице:

Наименование союзной республики и областей	Областные Советы	Районные Советы	Городские Советы	Районные в городах	Сельские и поселковые Советы
Нарело-Финская ССР	383.586	109.263	52.293	316.493	98,37
Западные области Украинской ССР	5.055.907	4.262.594	1.176.562	299.569	98,50
Западные области Белорусской ССР	2.865.068	2.540.969	570.292	2.275.454	97,99

Приводим отдельно данные о результатах выборов в городские Советы депутатов трудящихся областных центров и

наиболее крупных городов Нарело-Финской ССР и западных областей Украинской ССР и Белорусской ССР:

Города	Всего избирателей	Приняло участие в голосовании	Получило голосов за кандидатов блока коммунистов и беспартийных
Нарело-Финская ССР	55.949	55.842	99,80
г. Петрозаводск	47.194	47.137	99,87
г. Вилпири (Выборг)	—	—	—

В Осиповичском избирательном округе № 64

НА УЧАСТКАХ

ОСИПОВИЧИ. (По телефону от наш. спец. корр.). «Все на выборы 22 декабря» — такие плакаты развешены на фасадах домов, в помещениях избирательных участков. Идет деятельная подготовка ко дню выборов депутата в Совет Национальностей Верховного Совета СССР от 64-го избирательного округа.

Избирательные участки стали центром всей политико-массовой работы в районе. В 39 избирательных участках, созданных в районе, работает огромная армия активистов. Они проводят большую агитационную работу, готовят избирателей к выборам.

Клуб осиповичских железнодорожников. Здесь помещается избирательный участок № 4. Просторное фойе, красочно убранное. Под стеклом висят аккуратно составленные списки избирателей. В ящиках — избирательная литература. То же можно сказать и об избирательном участке № 2, который помещается в Осиповичском Ломе, социалистической культуры. Прекрасно организована работа на Касьяновском избирательном участке № 33, Петровском № 37, Каменишском № 25, Корняковском № 7 и других. Руководителем агитколлектива Каменишского участка тов. Держак часто берет своих агитаторов, указывает тем очередные задания. Лучшие агитаторы Григорий Овешкевич,

Павел Овешкевич, Павел Новик строят свои беседы с избирателями на ярких, конкретных примерах, рассказывают биографию своего кандидата.

С благодарностью отзываются избиратели 14 избирательного участка Зборского сельсовета об агитаторе Тамаре Барановской. Учительница Барановская умела построить свою работу так, что все 17 дворов, которые к ней прилегают, уже полностью изучили Приказание о выборах, Конституцию, теперь знакомятся с биографией т. Былинского. На ее занятия всегда присутствуют все избиратели, задано много вопросов и на каждый из них получают точный, содержательный ответ.

Подготовка к выборам сопровождается активизацией всех хозяйственно-политических кампаний. Трудящиеся района берут на себя конкретные обязательства по достижению целей выборов. Заключились сельсоветы уже полностью закончили выполнение финансового плана, многие колхозы этого сельсовета завершили планы заготовки и вывоза леса. К таким относятся колхозы «Большевик», «Заря коммуны», «Чарыны Ударник» и другие. Значительно лучше стали работать Осиповичский железнодорожный узел, стекольный завод и другие.

Гр. РИВНИН.

Соревнование работников советской торговли

Болельщики работников Минторгшпитора обратились с призывом ко всем работникам торговли БССР широко развернуть социалистическое соревнование за успешное завершение хозяйственного 1940 года и обеспечение выполнения и перевыполнения плана 1941 года.

Работники Минторгшпитора взяли обязательство до конца года продать населению сверх плана на 2 миллиона рублей продукции собственной переработки. В будущем году Минторгшпитор увеличивает

улов рыбы до 1.500 центнеров, что в несколько раз превышает фактический улов текущего года. В будущем году первые Минторгшпитор ставят на откорм 500 свиней.

Работники Минторгшпитора наметили также значительно расширить собственную выработку кондитерских изделий, повидла, варенья, патоки, винограда, помидоров и т. д.

Болельщики Наркомторга БССР одобряют инициативу работников Минторгшпитора.

ЗА ПЕРЕДОВОЕ СТАНКОСТРОЕНИЕ В РЕСПУБЛИКЕ!

БОЛЬШАЯ ПРОГРАММА ДЕЙСТВИЙ

В наступающем 1941 году стоят перед нами серьезные задачи по превращению нашего завода в один из передовых заводов станкостроения в нашей стране. У нас большая программа действий. Завод в настоящее время выпускает сложные станки. В дальнейшем нам предстоит освоить ряд новых высокоспециальных станков, в которых нуждается наша промышленность.

В 1942 году завод должен увеличить выпуск станков, по сравнению с текущим годом, примерно в 4—5 раз. Это большая и трудная, но вместе с тем почетная задача, и она должна быть успешно решена всем коллективом завода.

Правительство отпустило нам значительные средства на капитальное расширение базы по выполнению этого большого задания. Все эти средства должны быть освоены в течение ближайших двух лет. Через пару месяцев заканчивается проект расширения завода. Уже в будущем году должны быть пущены новые летательный и модельный цеха. Новым оборудованием будут оснащены остальные цеха. Вместе с тем должны быть развернуты большие жилищное строительство.

Конструкторская мысль завода сейчас направлена на создание новых типов

станков, которые должны соответствовать возросшим техническим требованиям. Большое значение в этом деле будет иметь создание более мощного экспериментального цеха, где конструкторы и технологи смогут тщательно проверить конструкции и технологию опытного станка, а также опытною серию до запуска станка в серийное производство.

Чтобы вывести порядок в производстве, ликвидировать брак, улучшить качество продукции, мы должны в ближайшее же время приступить к упорядочению технологического хозяйства завода, укрепить технологическую дисциплину и повести решительную борьбу со всеми нарушениями технологического процесса. Технологи завода сейчас пересматривают и корректируют весь технологический процесс.

Страна требует больше высокопроизводительных, доброкачественных станков. Задачи, поставленные перед нами, весьма ответственны. Коллектив завода с помощью партийной организации приложит все силы к тому, чтобы успешно выполнить эту почетную задачу.

О. НЕСВИНСКИЙ.
Главный инженер Минского станкостроительного завода им. Ворошилова.

Богатейшие перспективы

Насколько велики и ответственны задачи, стоящие перед нашим заводом, можно судить, сравнивая продукцию, которую мы выпускаем теперь, с той продукцией, которую мы дадим в будущем году. Если сейчас мы осваиваем два современных, оригинальных станка, станка, то в 1941 году мы должны дать шесть типов новых станков собственной конструкции.

В связи с этим перед конструкторами нашего завода стоит особая ответственная задача. Мы должны будем создать и освоить вертикально-протяжные 10-тонные станки, для внутреннего и наружного протягивания горизонтально-протяжных 10-тонных станков и другие типы современных станков собственной конструкции. Причем все станки, которые мы будем выпускать в 1941 году, будут являться полуавтоматами или автоматами.

Выпуск этого ряда продукции потребует реконструкции некоторых цехов; некото-

рые же цеха будут выстроены заново. Будет построен новый термический цех с новейшим оборудованием и передовым технологическим процессом, цех металлоопераций, при шуме которого будет достигнуто улучшение качества ряда труднейших деталей и улучшение отделки станков. Машинно-установочный цех даст возможность применить современные виды обработки.

Отраслевицеховый цех завода будет реконструирован под инструментальный и ремонтный цех.

Проекты работы по реконструкции в полном разгаре. Опыт, который имеют наши конструкторы, технологи и весь коллектив завода, дает уверенность, что задачи, поставленные перед нами, будут успешно выполнены.

Б. ШМУКЕРМАН.
Главный инженер Минского станкостроительного завода им. Кирова.

ГОРКОМ И КУЛЬТУРНО-БЫТОВАЯ РАБОТА

Горком Витебск по праву должен занять одно из первых мест среди всех областных горкомов Белорусской ССР. Большое количество предприятий легкой, лесопромышленной промышленности, кожевенно-обувные заводы и фабрики, а также заводы станкостроения расположены на территории горкома Витебска. Выпуск валовой продукции промышленности города в 1940 году составил сумму в 360 миллионов рублей. Многие предприятия настолько преобразованы, что от старого до неузнаваемости их лица и облик не остался.

В городе имеется 3 высших учебных заведения. 10 техникумов. За годы сталинских пятилеток построено 14 школ, клубный городок. В Витебске есть 4 музея, картинная галерея и много других научных и культурных учреждений. Однако, все это далеко не удовлетворяет потребности культурно-бытовой работы трудящихся города и не столько потому, что мало построено, а потому, что организация работы культурно-бытовых учреждений, хозяйственных и советских органов во многом отстает от требований сегодняшнего дня.

В первых числах сентября Центральный Комитет коммунистической партии (большевиков) Белоруссии указал, что горком недостаточно руководит культурно-бытовой работой, уделяет мало внимания благоустройству города. Мы эти указания учитываем.

По указанию горкома районные комитеты обследовали и сажают у себя на бире вопрос о культурно-бытовых условиях в объектах железной дороги, фабрики «Знамя индустриализации» и др.

Руководители предприятий стали чаще бывать в рабочих объектах. В настоящее время производят текущий ремонт объектов и несколько оживилась в них культурно-массовая работа.

Благоустройство города до последнего времени находилось в явном неудовлетворительном состоянии. Начать хотя бы с архитектурного оформления фасадов домов. Этому вопросу не придавалось почти никакого значения. Ссылались на отсутствие красок, белых и других материалов. В результате этого даже новые здания имели тусклый вид. В исключительном запущенном, антисанитарном состоянии находились дворы и улицы. Сейчас можно сказать, что за последние три месяца сделано в отношении благоустройства и общественного порядка в городе очень много. Некоторые улицы буквально преобразованы (особенно ул. Правды).

В области благоустройства города еще многое предстоит сделать. Мы имеем в городе три новых поселка, выросших за последние 2—3 года и совершенно неблагоустроенных. На многих улицах города из-за несправоты водосточных труб разрушаются здания, заборы, ворота, калитки многих домов имеют перепуганный вид. Горком сейчас поставил перед горсоветом задачу: до июня 1941 года исправить, а там, где нужно, обновить все здания.

борьбы, ворота, калитки, водосточные трубы. Мы ставим задачу — путем привлечения общественности озеленить дворы. Дано задание Зелхозу обеспечить в весенний сезон 1941 года массовую посадку деревьев.

Обновлено руководство многих участков городского хозяйства за счет новых, политически проверенных кадров, оправдавших себя на практической работе. За последние два месяца приняты энергичные меры к основному средству на благоустройство города. Дело в том, что неиспользование средств, отпущенных на благоустройство, повторяется из года в год, главным образом из-за перерасхода работников коммунального хозяйства. Уже сейчас все средства в основном освоены, за исключением денег, отпущенных на Волочаевку (не освоено еще свыше 200 тыс. руб.). Вина тут не только работников городского хозяйства. Значительная доля вины падает и на сам случай и на Наркомхоз БССР, который не выделил необходимых фондов оборудования для витебского водоканала и не оказывал практической помощи в деле улучшения снабжения города.

Витебск не имеет канализации. Есть решения о строительстве канализации в Витебске, но решения эти до сих пор не реализуются. Ежегодно планируются средства на начало строительства канализации, которые затем сгорают в планах. Необходимо в план 1941 года включить строительство канализации, а Наркомхозу сдано было срочно рассмотреть и утвердить проектно-сметные работы.

До последнего времени у нас неважно обстояло дело с клубной работой. Дело в том, что многие работники клубов, после постановления ВКП(б) о сокращении платного аппарата, растерялись. Клубы во многих клубах были фактически ликвидированы. Работники Дома народного творчества, вместо помощи клубам, отсиживались в кабинетах. Горком ВКП(б) на бюро рассмотрел вопрос о работе Дома народного творчества и клубов города и осуществил ряд мероприятий, направленных на улучшение их работы. В клубах подобраны руководители-общественники для многих клубов. При Доме народного творчества начал работать семинар этих руководителей.

При Доме партийного просвещения начал работать университет выходного дня, в котором занимается свыше 200 человек. Уже освоилось несколько занятий по истории ВКП(б), по истории СССР, по философии. При Доме партийного просвещения также работает университет марксизма-ленинизма для научных работников, в котором занимается 60 профессоров, доцентов и преподавателей институтов.

М. ЛЕВИНОВ,
Секретарь Витебского горкома КП(б)Б
Г. ЦЫРЛИН,
Заведующий отделом пропаганды и агитации горкома КП(б)Б.

В Минском обкоме КП(б)Б

На днях бюро Минского обкома КП(б)Б рассмотрело вопрос о состоянии оборонно-массовой работы в Борисовском сельском районе.

В результате отсутствия конкретного руководства со стороны райкома КП(б)Б, оборонно-массовая работа в Борисовском сельском районе находится в совершенно неудовлетворительном состоянии. Большинство сельхозколхозов и других оборонных организаций в колхозах, учреждениях развалилось (Зембинский, Неманский, Забавский и другие сельхозкооперативы). Большинство коммунистов в оборонной работе не участвует. Из 448 человек в кадрах партии, рассчитанных на работу в районной партийной организации, членами Особовых команд состоят только 44 человека, а из 2.076 комсомольцев сельского района — 417 человек.

Райком КП(б)Б не серьезно подошел к подбору руководящих работников оборон-

ных организаций. За 1940 год сменилось 3 председателя райкома Осоавиахиза. Подушевое бесконтрольность, эти люди разваливали сельхозколхозные организации.

До сих пор в районе не подобраны председатели районного комитета физкультуры и спорта, Красного Креста, и организации эти фактически никакой работы не проводят. Военные занятия партийного актива, по существу, не организованы.

Бюро обкома КП(б)Б в своем постановлении обратило внимание Борисовского сельского райкома КП(б)Б на неудовлетворительное состояние оборонной работы в районе и предложило обсудить этот вопрос на ближайшем пленуме райкома партии с тем, чтобы обеспечить активное участие каждого коммуниста в оборонной работе и овладение одной из военных специальностей.

Разработаны агротехнические мероприятия по освоению переживших песчаных почв (глубокие сухие пески). На основании многолетних опытов, проведенных старшим научным сотрудником тов. Шпидельским в том же колхозе «Соревнования», установлено, что для превращения этих земель в высокопродуктивные пашни необходимо использовать торфа, навоза и люпина в сочетании с минеральными удобрениями. Иными словами, необходимо залезти органических удобрений на глубину 20—22 см. В результате применения этих мероприятий на опытных участках получено по 27 цит. проса с га, озимой ржи — 30 цит. с га. Опытами установлено, что наиболее устойчивыми культурами на этих землях являются просо, картофель и озимая рожь.

Подобными опытами по изучению систем удобрений в севообороте на супесчаных почвах, проведенными старшими научными работниками д-р. Шпидельским, Завеня и другими в Устье, Орманского района, установлено, что при комбинации применения торфа с навозом в соотношении 1:1 в количестве 30 тонн на га урожай картофеля получен в 236 цит. на га. При комплексном внесении торфо-навозной смеси и полной нормы минеральных удобрений урожай карто-

РАБОТА НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО ИНСТИТУТА СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

Научно-исследовательский институт социалистического сельского хозяйства Академии наук БССР был организован в сентябре Академии наук в мае 1938 года на базе Института удобрений и агропочвоведения.

За эти два года институтом разрешен ряд вопросов удобрения, агрохимии и почвоведения. Так, например, изучены способы внесения и заделки минеральных удобрений под основные сельскохозяйственные культуры. Установлено, что лучшим способом заделки минеральных удобрений под зерновые культуры является глубокое внесение части удобрений под плуг и основную вспашку и междурядное внесение остальной части удобрений при посеве с помощью комбинированной селазки.

По данным опытов, проведенных в колхозе им. Сталина, Могилевского района, междурядное внесение удобрений дало повышение урожая ячменя на 3,6 цит. на га. Изучен вопрос о полноразмерных минеральных удобрениях. Данные опыты за ряд лет показывают, что от полноразмерных фосфорно-калийных удобрений урожайность клевера повышается на 15—20 цит. на гектар. Установлено, что внесение минеральных удобрений на клевер дает положительное влияние на урожай. По своему действию на урожай 2—3 цит. фосфорита дает тот же эффект, что 3—4 цит. суперфосфата.

Полезны опыты на песчаных почвах, проведенными старшим научным сотрудником тов. Рязановым и колхозе «Оршенин» (Шумовичский район), установившие основной прием корневой заправки парового поля комбинированным при-

менением азотно-торфяных и минеральных (фосфорно-калийных) удобрений под озимую рожь. При этом урожай ячменя повышается с 10,5 цит. до 17,5 цит. на га. Комбинированный прием применения азотно-торфяных удобрений обеспечивает последовательный рост урожайности зерновых культур. Выяснено, что внесение азотно-калийных удобрений на песчаных почвах под ячмень в севообороте весьма эффективно. В 1938 году урожай ячменя получился с 7 до 14 цит. на га, а в 1939 году — с 17 до 27 цит. на га.

Разработаны агротехнические мероприятия по освоению переживших песчаных почв (глубокие сухие пески). На основании многолетних опытов, проведенных старшим научным сотрудником тов. Шпидельским в том же колхозе «Соревнования», установлено, что для превращения этих земель в высокопродуктивные пашни необходимо использовать торфа, навоза и люпина в сочетании с минеральными удобрениями. Иными словами, необходимо залезти органических удобрений на глубину 20—22 см. В результате применения этих мероприятий на опытных участках получено по 27 цит. проса с га, озимой ржи — 30 цит. с га. Опытами установлено, что наиболее устойчивыми культурами на этих землях являются просо, картофель и озимая рожь.

Подобными опытами по изучению систем удобрений в севообороте на супесчаных почвах, проведенными старшими научными работниками д-р. Шпидельским, Завеня и другими в Устье, Орманского района, установлено, что при комбинации применения торфа с навозом в соотношении 1:1 в количестве 30 тонн на га урожай картофеля получен в 236 цит. на га. При комплексном внесении торфо-навозной смеси и полной нормы минеральных удобрений урожай карто-



В Гомельском Доме партийного просвещения на лекции на тему: «Партия большевиков в период перехода к новой экономической политике».

Фото А. Шаевича (Фотокорреспондент ВЕЛТА).

Улучшить методику занятий

В комнату, где должно состояться занятие кружка, постепенно начинают собираться люди. Некоторые пришли еще до начала занятия и теперь сидят скучающими на своих местах. Кружок курса истории ВКП(б).

В точное назначенное время весь кружок был в сборе, за исключением трех человек, которые отсутствовали на сей раз по уважительной причине.

Сегодня мы приступили к изучению 7-й главы «Братского курса истории ВКП(б)», — объявил руководитель кружка тов. Добрускин.

Затем он обратился к слушателю кружка тов. Чернопому с вопросом: — Какое было обстоятельство в стране после февральской революции?

Тов. Чернопой ответил, что в стране было много бед и нужды, что крестьяне страдали от голода, что рабочие не получали зарплату, что страна была в состоянии анархии.

Тогда руководитель кружка предложил слушателю т. Кролю ответить на этот же вопрос. Тов. Кроль к занятиям хорошо подготовился. Он четко и только что обрисовал задачи партии большевиков в послефевральский период, дал подробный анализ внутренней и международной обстановки, нарисовал этот период в ярких фактах, взятых из Братского курса и специальной литературы.

После обширного выступления т. Кроля руководитель кружка тов. Добрускин спросил у слушателей, все ли ясно, нет ли каких дополнений, и сразу поставил новый вопрос: «Работа большевиков в летальных условиях». Желающих высказаться по этому вопросу не оказалось.

Тогда руководитель, посмотрев в список, вызвал следующего слушателя, на этот раз тов. Макаренчу.

Тов. Макаренча обстоятельно рассказала о том, как партия большевиков вышла из летальных условий, как под ее руководством велась подготовка к пролетарской революции.

В перерыве между слушателями кружка возник спор: может ли в капиталистической стране произойти пролетарская революция, минуя буржуазно-демократическую революцию? Не разрешая этот вопрос между собой, его перенесли на занятие кружка. Тогда же оппо-

зиция об этом у руководителя Добрускина, он ответил, что этот вопрос будет разбираться позднее. Он даже не поправил товарищей, не разъяснил им, что высокоразвитые капиталистические страны стоят вплотную перед пролетарской революцией, а буржуазно-демократическая революция в этих странах является уже пройденным историческим этапом.

По общему настроению слушателей было видно, что они хотели бы подискутировать. Тов. Баскин все время пытался высказать свое мнение, но ему не дали слова. И второй час занятия прошел тем же порядком: тов. Добрускин задавал вопросы, а слушатели — как на экзаменах — отвечали.

Конечно, хорошо, когда тот или иной товарищ дает полный ответ на поставленный вопрос, когда он до конца развивает свои мысли. Но нужно всячески поддерживать и развивать инициативу и самих слушателей, чтобы они сами стремились высказаться. Нужно, чтобы слушатели вносили поправки и дополнения друг друга. А руководителю обязан разрешить огульные товарищеские дискуссии и внимательно следить за ее ходом, направлять ее в правильное русло.

По этому, к сожалению, еще нет в кружке тов. Добрускина. Здесь еще не развит штурманский метод, метод вопросов и ответов.

Права тов. Добрускин, как руководитель, старается, чтобы слушатели лучше усвоили материал. Он иногда оживляет занятия тем, что привлекает художественную литературу, географическую карту. А в связи с изучением 6-й главы Братского курса член этого кружка тов. Дунгин поделился своими воспоминаниями о днях февральской революции, участником которой он был. Тов. Дунгин простыми словами, красочно рассказал о выступлениях рабочих в те памятные дни. Тов. Добрускин сумел вызвать интерес у слушателей в учебе и тем, что многих научил правильно работать над книгой, составил конспект и прочитанному.

Сам тов. Добрускин является отличным пропагандистом. Он добросовестно готовится к занятиям. Но неправильная методика его занятий вызывает неприятие слушателей и во многом мешает в работе этого кружка.

Н. ДРАГУНОВ.

Минск, фабрика им. Багачева.

Военная учеба партийного актива

Орманский городской комитет КП(б)Б для партийного актива организовал военную учебу. Всего охвачено учебкой 120 человек — работники торжества партии, политотдела 4-го отделения Западной зоны, секретари первичных организаций, директора предприятий и руководители учреждений.

Программа занятий рассчитана на 72 часа. В программу входят: строевая и ог-

невная подготовка, тактическая учеба, топография, уставы и другие предметы по курсу военного обучения.

Уже проведены первые занятия. Три часа первого дня занятий были посвящены изучению беседы с товарищем и материальной части винтовки; шесть часов второго дня занятий — отводной подготовке. Учеба проходит организованно.

Н. БУНАЧЕВИЧ.

В 1939 году институт начал работу по изучению агротехнических приемов получения высоких урожаев конопли на минеральных почвах БССР. Установлено, что двухстрочный посев конопли при плотности междурядий в 40—45 см и расстоянии между строками в 15—20 см обеспечивает повышение урожая конопли на 40—45 проц. по сравнению с однострочным посевом. В колхозе «11 апреля», Ружанского района, при однострочном посеве собрано в 1939 году 28,6 цит. сырых конопли с гектара, а при двухстрочном 42,2 цит. В 1940 году при однострочном посеве собрано 26,7 цит. конопли с га, а при двухстрочном посеве 39,9 цит.

Опытами установлено, что перед посевом конопли необходимо предварительно известковать кислые подзолистые почвы.

В 1940 году институтом проведена большая работа по испытанию новых культур в широком производственном условиях колхозов БССР (Академия Агросоюза, Рубанов и др.). Особое внимание из многих испытанных культур заслуживает сахарная свекла. Несмотря на большие запоздалости в получении семян, в результате чего посевы были произведены в конце мая — начале июня, несмотря на холодную весну и неблагоприятные погодные условия, полученные данные представляют большой интерес. С каждого гектара собрано от 120 до 334 цит. свеклы в зависимости от сроков посева и почвенных условий. Наиболее высокий урожай сахарной свеклы получен на супесчаных почвах.

В 1938—40 гг. институтом проведена большая работа по изучению почвенного покрова республики (старшие научные работники гг. Урсулов, Булгаков и др.). В результате составлены общереспубликанские карты и сводная карта пяти областей республики. Проведена исследовательская работа по характеристике механического состава и химических свойств большинства почвенных разностей территории республики (Баранов, Кизилев, Гавриленко и др.).

ВОЕННОЕ И ФИЗИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ МОЛОДЕЖИ

Советская молодежь с огромным энтузиазмом и любовью изучает военное дело. Тысячи молодых людей приобретают военные специальности без отрыва от основной работы.

Однако военные знания без достаточной физической подготовки не всегда могут быть полностью использованы. Хороший боец должен быть не только политически грамотен и отлично владеть техникой, но и прекрасным физически закаленным. Только боец физически крепкий, закаленный сумеет успешно решать любую задачу в сложной обстановке современного боя.

Вот почему необходимо уметь сочетать политическое и военное воспитание молодежи с ее физическим развитием. Современный бой требует от каждого бойца большого напряжения моральных и физических сил.

Нередко еще до соприкосновения с противником армии приходится совершать многокилометровые и форсированные марши, покрывать большие расстояния без дорог, полей и лесом. Бессонные ночи будут обычным явлением боевой жизни. Возможно, что после изнурительных походов части займут бой и будут вести его до полного разгрома противника. Сближение с противником, подход к главному оборонительному рубежу, атака, как завершающий этап боя — потребуют колоссального напряжения воли. Задача по разгрому противника успешно решит тот боец, кто подражает в часть, где физическая подготовка соответствует уровню современных требований боя.

К сожалению, нередко случается, когда за предвзятости, в колхозах и в учебных заведениях военные и спортивные кружки работают плохо и в армию идет молодежь недостаточно подготовленная и военно-спортивным отношениям. Многие кружки работают оторвано друг от друга. В кружках ورزشковских стрелков не считают нужным физически закалять молодых бойцов. А в секциях легкотолка, гимнастики и воляжков — не забывают о стрелковой подготовке. Некоторые руководители спортивных обществ не прочь похвастаться своими успехами в области военной подготовки физкультурников. Они склонны похвастаться своими «своими» военными успехами. Эти руководители не понимают, что все виды спорта, от шахмат до крокета, имеют огромное значение, но подготовка, например, несколько любителей-мотоцикли-

стов значит сделать только половину дела. Мало научить физкультурника сражаться на мотоцикле по улицам города. Мало, чтобы он умел быстро и без аварий проехать мотоциклом по сильно пересеченной местности днем или ночью, независимо от погоды, умел отлично стрелять, бросать гранату и владеть компасом, разбираться в карте.

Сейчас тысячи физкультурников стремятся овладеть в совершенстве лыжными спортом. Нужно поддержать это патристическое движение, широко его развивать и направлять по правильному руслу. Многие не подозревают, какие широкие возможности таит в себе лыжи. Лыжный спорт приносит не только радость, легко поднимается в гору, выхрен спускаться по склону. На лыжах можно совершать быстрые и длительные переходы на дальние расстояния.

На лыжах возможно вести любой бой, стрелять, метать гранаты, переползать, преодолевать препятствия, совершать по глубокому снежному покрову молниеносные атаки. Для этого надо хорошо владеть техникой, иметь отличные лыжи, ботинки, правильную конструкцию крепления. Обеспечивать же спортивный инвентарь в техникумах и вузах г. Минска в большинстве своем находится в хаотическом и неадекватном состоянии. Подобная же картина и с другим инвентарем.

Республиканский Комитет по делам физкультур и спорта БССР не уделяет достаточного внимания оборонным видам спорта. До последнего времени в аппарате комитета нет авторитетных инструкторов по оборонным видам спорта. О комплексах ГТО 1-й и 2-й ступени, а также ГТО у нас стали забывать, а ведь они способствуют разностороннему воспитанию молодежи в военном и физическом отношении.

Необходимо планомерно культивировать и проводить в массовом масштабе среди населения оборонные виды спорта: лыжи, штыковой бой, фехтование, гранатометная, сдзу на лыжах за мотоциклом и т. д. Мы должны помнить, что успех в будущем боях зависит сейчас, в мирной обстановке. Нужно всячески крепить мобилизационную готовность советского народа. Основным и спортивным общества должны работать в тесной взаимосвязи. Они должны готовить сильных, ловких, неуязвимых и умелых будущих бойцов армии страны оптимизма.

Капитан ГОРЯЧЕВ.

Академия наук БССР в 1941 году

(Беседы с вице-президентом Академии наук БССР академиком С. М. ЛИПАТОВЫМ)

Ученые советы институтов и отделений Академии наук БССР широко обсуждали тематические планы на 1941 год. Основные внимание в них уделяется научным проблемам, разработкам которых тесно связаны с народнохозяйственными задачами и практическими вопросами социалистического строительства в республике.

В разработке проблемы размещения производственных сил БССР участвуют все институты Академии под руководством института экономики. В новом году будет дан анализ размещения производственных сил и перспективы их развития на ближайшие 10—15 лет по топливно-энергетической, химической, деревообрабатывающей, текстильной, легкой, металлообрабатывающей, пищевой, местной, кооперативной промышленности, транспорту и сельскому хозяйству.

Большое место в работе Академии займет вопрос энергетического использования торфа. Институт химии будет работать над проблемой получения спирта из торфа, институт торфа — над переводом дилетантов внутреннего строения на торфяное топливо. В частности, проводятся практические работы по переводу на торф серийных газогенераторных машин ГАЗ-42 (работавших сейчас на древесных чурках), по получению ряда веществ из торфяного дегтя, по замене дорогостоящего жидкого топлива жидким торфом и газом.

Институт социалистического сельского хозяйства будет изучать вопросы создания мощной кормовой базы в республике. Он разрабатывает агротехнические методы получения зимостойких сортов клевера, устойчивых урожаев овса, люцерны, подсолнуха по улучшению аутов и пастбищ на минеральных почвах. Институт будет также работать над повышением урожаев конопли.

Ряд институтов будет занят научно-исследовательской работой на новых территориях нашей республики. Институт геологии продолжит розыск полезных ископаемых в Пинской области и в юго-западной части Брестской, изучит третичные бурные угли и сделает описание геологического строения почвы. Институт торфа составит обзор торфяных ресурсов западных областей, выявит типы месторождений торфа в Пинской, Барановичской и Вилейской областях. Работники института сельского хозяйства выполнят научно-исследовательские работы, связанные с освоением Полесской низменности и превращением болот Полесья в цветущие плодородные земли.

Плательский план Академии наук БССР в 1941 году почти в два раза превышает план 1940 года. Намечено издать 199 научных работ общим в 730 печатных листов.

(ВЕЛТА)

из торфяного дегтя, по замене дорогостоящего жидкого топлива жидким торфом и газом.

Институт социалистического сельского хозяйства будет изучать вопросы создания мощной кормовой базы в республике. Он разрабатывает агротехнические методы получения зимостойких сортов клевера, устойчивых урожаев овса, люцерны, подсолнуха по улучшению аутов и пастбищ на минеральных почвах. Институт будет также работать над повышением урожаев конопли.

Ряд институтов будет занят научно-исследовательской работой на новых территориях нашей республики. Институт геологии продолжит розыск полезных ископаемых в Пинской области и в юго-западной части Брестской, изучит третичные бурные угли и сделает описание геологического строения почвы. Институт торфа составит обзор торфяных ресурсов западных областей, выявит типы месторождений торфа в Пинской, Барановичской и Вилейской областях. Работники института сельского хозяйства выполнят научно-исследовательские работы, связанные с освоением Полесской низменности и превращением болот Полесья в цветущие плодородные земли.

Плательский план Академии наук БССР в 1941 году почти в два раза превышает план 1940 года. Намечено издать 199 научных работ общим в 730 печатных листов.

(ВЕЛТА)

Подготовка механизаторских кадров для МТС западных областей

В западных областях нашей республики за прошедший год создана 101 МТС. Отношению были созданы 6 специальных школ для подготовки трактористов. В учебной кампании уже было подготовлено 1.840 трактористов и 210 комбайнеров.

Молодые трактористы с большим рвением приступили к работе. Многие из них показали образцы стахановской работы. Быстрый батрак, ныне колхозник сельскохозяйственной артели им. Сталина, Забровского района, Велославской области, тов. Соколовский план тракториста Глазовской МТС тт. Казеп, Бартола и Воронцов, Чижовской МТС — выполнил по 2—2,5 нормы за смену. За добросовестную работу тракториста Августовской МТС тов. Пинский назначен кандидатом в депутаты Велославского областного Совета.

Теперь развернута большая работа по подготовке трактористов в весенней рабочей кампании 1941 года. Просторный и амбициозный Камышевский, Волковысский, Пинский, Сирокский, Яблонский, 762 человека. Всего в 1941 году в этих школах будет подготовлено около 2 тысяч трактористов. Кроме того, при трактористах без отрыва от производства 159 лучших трактористов занимаются на 6-месячных курсах механизации и бригадиров, в школах механизации. С 1 января 1941 года начнутся занятия в школах трактористов, где будут заниматься 100 человек.

А. Н. УRSУЛОВ,
директор Института социалистического сельского хозяйства Академии наук БССР.

